

1 Vielas/maisījuma un uzņēmējsabiedrības/uzņēmuma apzināšana



- **Produkta identifikators**
- **Produkta nosaukums tirgū: - Promastop-IG4A
- Promastop-IG4B**
- **Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietojuma veidi un tādi, ko neiesaka izmantot**
Nav pieejama cita būtiska informācija.
- **Vielas/ preparāta pielietojums**
Intumex izmanto pasīvo ugunsdrošības preventions pret uguns un dūmu izplatīšanos.
Tikai komerciālai / rūpnieciskai izmantošanai.
Jebkura lietošana, kas nav norādīts šeit šī produkta ir jāvienojas ar ražotāju.
- **Informācija par drošības datu lapas piegādātāju**
- **Ražotājs/ piegādātājs:**
Promat GmbH
St.-Peter-Strasse 25
A - 4021 Linz
Austria
Tel. +43 (0)732 6912-0
Fax +43 (0)732 6912-3740
- **Informācijas sniedzējs:**
Dr. Edwin Gauch
Tel. +43 (0)732 6912-3454
edwin.gauch@promat.at
- **Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās:**
+43 (0) 732 6912-0 (darba dienās no 8,00-15,30 pulkstenis)

2 Bīstamības apzināšana

- **Vielas vai maisījuma klasificēšana**
- **Klasifikācija saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008**
Šā produkta klasifikācija atbilstoši CLP regulai nav veikta.
- **Klasifikācija atbilstoši Padomes Direktīvai 67/548/EEK vai Direktīvai 1999/45/EK Iztrūkst.**
- **Īpašas norādes par riska faktoriem cilvēkam un apkārtējai videi:**
Produkts ir jāmarķē, izmantojot aprēķināšanas metodi no „ES vispārējās direktīvas par preparātu kategorijām” galīgajā redakcijā.
- **Etiketes elementi**
- **Marķēšana saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 iztrūkst**
- **Bīstamības piktogrammas iztrūkst**
- **Signālvārds iztrūkst**
- **Brīdinājuma uzraksti iztrūkst**
- **Papildu dati:**
Drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma.
- **Citi apdraudējumi**
- **PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti**
- **PBT:** Nav pielietojams.
- **vPvB:** Nav pielietojams.

3 Sastāvs/informācija par sastāvdaļām

- **Ķīmiskais raksturojums: Maisījumi**
- **Apraksts:** Maisījums no šādām vielām ar nekaitīgiem piejaukumiem.
- **Bīstamie komponenti:**

CAS: 5423-23-4	Sekundārā guanidīna fosfāts	2,5-10%
EINECS: 226-552-4	 Xn R22 R52/53	
	 Acute Tox. 4, H302; Aquatic Chronic 3, H412	

(Turpinājums 2.lpp.)

Drošības datu lapa

atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespēšanas datums: 21.02.2014

Versijas numurs 1

Labojums: 21.02.2014

**Produkta nosaukums tirgū: - Promastop-IG4A
- Promastop-IG4B**

(Turpinājums 1.lpp.)

- **Papildu informācija:**
Šo riska frāžu jeb bīstamības pakāpes apzīmējumu formulējumu skatīt 16.nodaļā.

4 Pirmās palīdzības pasākumi

- **Pirmās palīdzības pasākumu apraksts**
- **Pēc saskares ar ādu:** Parasti produkts nekairina ādu.
- **Pēc nokļūšanas acīs:** Nekavējoties skalot ar lielu daudzumu ūdens vismaz 15 minūtes.
- **Pēc norīšanas:**
Izskalot muti un uzdzert lielu daudzumu ūdens.
Sūdzībām saglabājoties, konsultēties ar ārstu.
- **Norādes ārstam:**
- **Svarīgākie simptomi un ietekme - akūta un aizkavēta** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- **Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi**
Nav pieejama cita būtiska informācija.

5 Ugunsdzēsības pasākumi

- **Ugunsdzēsības līdzekļi**
- **Piemērotie dzēšanas līdzekļi:**
Produkts nedeg.
Ugunsdzēšanas pasākumus piemērot apkārtējai videi.
- **Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība**
Var veidoties eksplozīvs gāzes un gaisa maisījums.
- **Ieteikumi ugunsdzēsējiem**
- **Īpašais aizsargaprīkojums:** Nēsāt gāzmasku, kas nav atkarīga no apkārtējā gaisa sastāva.

6 Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

- **Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām**
Nav nepieciešams.
- **Vides drošības pasākumi:** Nav nepieciešami īpaši pasākumi.
- **Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli:** Mehāniski savākt.
- **Atsauce uz citām iedaļām**
Informāciju par darba drošību skatīt 7.nodaļā.
Informāciju par personīgo aizsargaprīkojumu skatīt 8.nodaļā.
Informāciju par atkritumu likvidāciju skatīt 13.nodaļā.

7 Lietošana un glabāšana

- **Apiešanās:**
- **Piesardzība drošai lietošanai** Nav nepieciešami īpaši pasākumi.
- **Norādes aizsardzībai pret degšanu un eksploziju:** Nav nepieciešami kādi īpaši pasākumi.
- **Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība**
- **Uzglabāšana:**
- **Prasības, kādām jāatbilst uzglabāšanas telpām un tvertnēm:** Glabāt vēsā vietā.
- **Norādes par vairāku vielu kopēju uzglabāšanu:** Nav nepieciešams.
- **Citi uzglabāšanas nosacījumi:** Uzglabāt sausā veidā.
- **Konkrēts(-i) galalietojuma veids(-i)** Nav pieejama cita būtiska informācija.

LET

(Turpinājums 3.lpp.)

Drošības datu lapa

atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespiešanas datums: 21.02.2014

Versijas numurs 1

Labojums: 21.02.2014

**Produkta nosaukums tirgū: - Promastop-IG4A
- Promastop-IG4B**

(Turpinājums 2.lpp.)

8 Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība

- **Papildu informācija par tehnisko iekārtu izveidošanu:** Nav citu datu, skat. 7.punktu.
- **Pārvaldības parametri**
- **Sastāvdaļas, kuru robežvērtības ir kontrolējamas attiecīgajā darba vietā:**
Produkts nesatur nozīmīgus vielu daudzumus, kuru robežvērtības būtu kontrolējamas darba vietā.
- **Papildu informācija:** Pamatā tika izmantoti sastādīšanas laikā spēkā esošie saraksti.
- **Iedarbības pārvaldība**
- **Personīgais aizsargaprīkojums:**
- **Elpošanas ceļu aizsardzība:** nav nepieciešama
- **Roku aizsardzība:** Nav nepieciešams
- **Cimdu materiāls:** nav nepieciešama
- **Cimdu materiāla caurlaides laiks:** nav nepieciešama
- **Acu aizsardzība:** Nav nepieciešams.

9 Fizikālās un ķīmiskās īpašības

- **Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām**
- **Vispārēji dati**
- **Izskats:**

Forma:	Cieta viela
Krāsa:	Pelēks
Smaka:	Bez smakas
- **Stāvokļa maiņa**
Kušanas punkts/ kušanas diapazons: 150 - 190 °C
- **Degšanas punkts:** Nav pielietojams.
- **Pašaizdegšanās:** Produkts neaizdegas pats no sevis.
- **Sprādzienbīstamība:** Produkts nav sprādzienbīstams.
- **Blīvums:**
Relatīvais blīvums pie 20 °C ca. 1,3 g/cm³
- **Šķīdība/ maisīšanās spēja ar ūdeni:** Nešķīstošs.
- **Šķīdinātāja saturs:**
Organiskie šķīdinātāji: 0,0 %
- **Cieto daļiņu saturs:** 100,0 % (EN ISO 3251)
- **Cita informācija:** Nav pieejama cita būtiska informācija.

10 Stabilitāte un reaģētspēja

- **Reaģētspēja**
- **Ķīmiskā stabilitāte**
- **Termiskā sadalīšanās/ apstākļi, no kuriem jāizvairās:**
Nesadalās, ja pielieto atbilstoši nosacījumiem.
- **Bīstamu reakciju iespējamība:** Nav zināmas bīstamas reakcijas.
- **Apstākļi, no kuriem jāvairās:** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- **Nesaderīgi materiāli:** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- **Bīstami noārdīšanās produkti:** Nesadalās, ja uzglabā un ar to rīkojas atbilstoši nosacījumiem.

LET

(Turpinājums 4.lpp.)

Drošības datu lapa

atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespēšanas datums: 21.02.2014

Versijas numurs 1

Labojums: 21.02.2014

Produkta nosaukums tirgū: - Promastop-IG4A
- Promastop-IG4B

(Turpinājums 3.lpp.)

11 Toksikoloģiskā informācija

- Informācija par toksikoloģisko ietekmi
- **Akūtais toksiskums (īslaicīgas saindēšanas potenciāls):**
Toksikoloģiskie dati par produktu nav pieejami.
- **Svarīgāko LD/LC50- (letālo devu un koncentrācijas) klasifikācija:**

· Sastāvdaļas Tips	Vērtība	Veids
5423-23-4 Sekundārā guanidīna fosfāts		
orāli	LD50	740 mg/kg (žurka)
		1150 mg/kg (pele)

12 Ekoloģiskā informācija

- **Toksicitāte**
- **Ūdeņu toksiskums:**
5423-23-4 vidusskolas guanidīna fosfāts:
Toksiskums zivīm / LC50: >100 mg/l
Dafnijām toksiskuma / EC50: 53 mg/l (Daphnia magna)
- **Noturība un spēja noārdīties** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- **Citi dati:** Ekoloģiskie dati par preparātu nav pieejami.
- **Izturēšanās apkārtējās vides sistēmās:**
- **Bioakumulācijas potenciāls** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- **Mobilitāte augsnē** Nav pieejama cita būtiska informācija.
- **Cita ekoloģijas informācija:**
- **Vispārējie norādījumi:**
Nepieļaut nokļūšanu gruntsūdeņos, ūdeņos vai kanalizācijā neatšķaidītā veidā vai lielākos daudzumos.
- **PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti**
- **PBT:** Nav pielietojams.
- **vPvB:** Nav pielietojams.
- **Citas nelabvēlīgas ietekmes** Nav pieejama cita būtiska informācija.

13 Apsvērumi, kas saistīti ar apsaimniekošanu

- **Atkritumu apstrādes metodes**
- **Ieteikums:** Nedrīkst aiztransportēt kopā ar sadzīves atkritumiem. Nepieļaut nokļūšanu kanalizācijā.
- **Neatīrītie iesaiņojumi:**
- **Ieteikums:** Likvidēšana atbilstoši oficiāliem noteikumiem.

14 Informācija par transportēšanu

- | | |
|------------------------------------------------|----------|
| · UN numurs (bīstamās preces numurs) | |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA | iztrūkst |
| · ANO sūtīšanas nosaukums | |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA | iztrūkst |
| · Transportēšanas bīstamības klase(-es) | |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA | |
| · klase | iztrūkst |

(Turpinājums 5.lpp.)

LET

Drošības datu lapa

atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants

Iespēšanas datums: 21.02.2014

Versijas numurs 1

Labojums: 21.02.2014

Produkta nosaukums tirgū: - Promastop-IG4A
- Promastop-IG4B

(Turpinājums 4.lpp.)

· Iesaiņojuma grupa	
· ADR, IMDG, IATA	iztrūkst
· Vides apdraudējumi:	
· Jūras piesārņotājs:	Nē
· Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem	Nav pielietojams.
· Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL 73/78 II pielikumam un IBC kodeksam	Nav pielietojams.
· UN "Model Regulation":	-

15 Informācija par regulējumu

- **Ķīmiskās drošības novērtējums:** Ķīmiskās drošības novērtējums nav veikts.

16 Cita informācija

Dati balstīti uz mūsu šībrīža atziņām, taču tie negarantē produkta īpašības un nevar būt par pamatu likumiskām līgumattiecībām.

- **Saīsinājumi un akronīmi:**

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

ICAO: International Civil Aviation Organization

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

LET